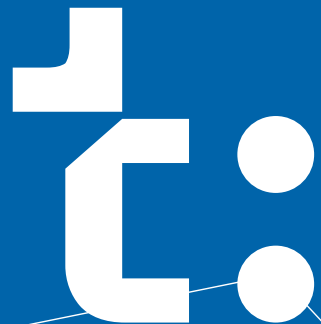


TARK TARTU
SMART CITY



Tartu kliimaeesmärgid 2030

4. Mai 2022



Kuni tänaseni

- 2014: Linnapeade paktiga liitumine
- Tartu linna säästva energiamajanduse tegevuskava aastateks 2015 kuni 2020
- Eesmärk 20-20-20
- Tartu Energia 2030
- Eesmärk vähendada emissioone 40%
- 28.aprill 2022 - 100 kliimaneutraalset ja tarka linna aastaks 2030

• Kuidas kliimakava raames emissioone arvestatakse?

Elutsükkel

Fookus 1

Fookus 2

Fookus 3

• Kuidas kliimakava raames emissioone arvestatakse?

Elutsükkel

Fookus 1

Fookus 2

Fookus 3

SISENDID:

- Tarbitud tooted
- Tarbitud materjalid
- Eelneva transportimiseks kulunud emissioonid

• Kuidas kliimakava raames emissioone arvestatakse?

Elutsükkel

Fookus 1

SISENDID:

- Tarbitud tooted
- Tarbitud materjalid
- Eelneva transportimiseks kulunud emissioonid

Fookus 2

TEGEVUS:

- Oma elutegevuse energiakulu
- Oma elutegevuse emissioonid
- Oma elutegevuse transpordi emissioonid

Fookus 3

• Kuidas kliimakava raames emissioone arvestatakse?

Elutsükkel

Fookus 1

SISENDID:

- Tarbitud tooted
- Tarbitud materjalid
- Eelneva transportimiseks kulunud emissioonid

Fookus 2

TEGEVUS:

- Oma elutegevuse energiakulu
- Oma elutegevuse emissioonid
- Oma elutegevuse transpordi emissioonid

Fookus 3

VÄLJUNDID:

- Jäätmete emissioonid
- Toodete/teenuste kasutamine
- Toodete/teenuste transport
- Toodete/teenuste kasutamine

☐: Millest koosnevad LINNA emissioonid?

Elutsükkel

Fookus 2

TEGEVUS:

- Oma elutegevuse energiakulu
- Oma elutegevuse emissioonid
- Oma elutegevuse transpordi emissioonid

Fookus 3

VÄLJUNDID:

- Jäätmete emissioonid

⌚: Kuidas võetakse arvesse linnaloodust?

Elutsükkel

Fookus 2

TEGEVUS:

- Oma elutegevuse energiakulu
- Oma elutegevuse emissioonid
- Oma elutegevuse transpordi emissioonid

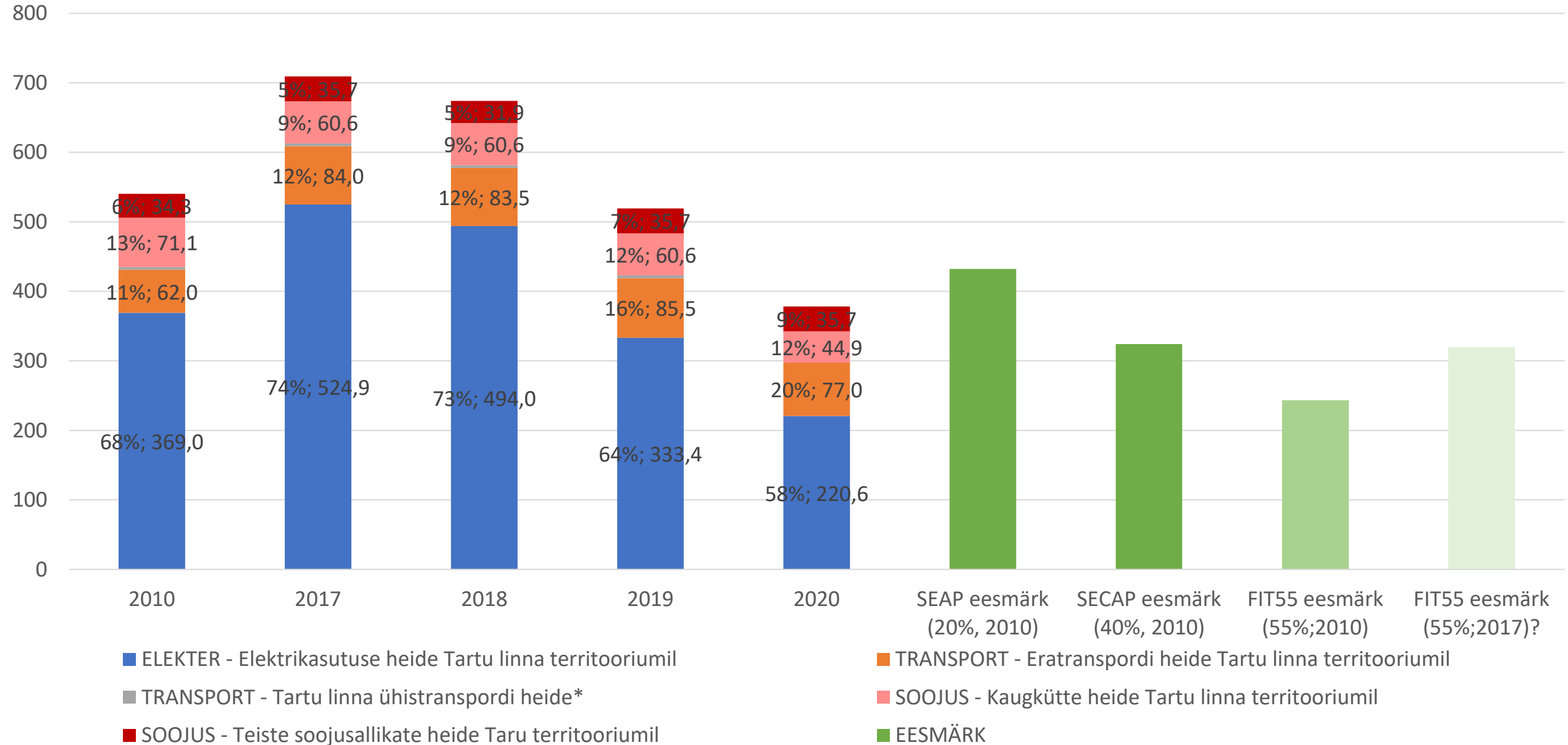
Fookus 3

VÄLJUNDID:

- Jäätmete emissioonid

Looduslikud KHG sidujad

CO2 heide Tartu linna territooriumil (ühik: 1000 tCO₂)



*Ühistransport eraldi välja toodud, teiste linna sektorite (tänavavalgus, veevärk ja hooned) elektri või soojuse kasutus on teiste ridadega arvestatud

Muud suunad:

- Hoonete renoveerimine
- Taastuenergia tootmine
- Energiaühistute loomine
- Kogukondlik kokkulepe
- Kliimaneutraalne Tartu linnavalitsus





T: Täna tähelepanu eest

Kaspar Alev

Kliimaspetsialist

Ruumiloome osakond

Tartu Linnavalitsus